

Radom, dnia 01.10.2018

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZENIA ZASADY KONKURENCYJNOŚCI

Na zamówienie pn.

„Roboty remontowo-budowlane, w tym w zakresie zakupu i montażu produktów budowlano-montazowych w celu dostosowania pomieszczeń do potrzeb dzieci w wieku przedszkolnym”

w ramach projektu pn.

Przedszkolna Karuzela - nowe miejsca edukacji przedszkolnej

nr umowy RPMA.10.01.04-14-a642/18-00,

(wartość szacunkowa zamówienia mniejsza od kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych)”

1. Informacja dotycząca upublicznienia zapytania ofertowego

Działając na podstawie Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 przeprowadzono postępowanie w trybie zgodnym z zasadą konkurencyjności.

Ogłoszenie o wszczęciu postępowania zostało umieszczone w dniu 20 września 2018 roku na stronie internetowej www.bazakonkurencyjności.gov.pl

2. Wykaz ofert:

Do dnia 28 września 2018 roku do godziny 9.00 wpłynęły dwie oferty. Oferty wpłynęły w dniach:

- pierwsza oferta dnia 26.09.2018

- druga oferta dnia 28.09.2018

Numer oferty	1
Nazwa oferenta	HYDRO-TRUCK sp. z o.o., ul. Obrońców 36, 26-600 Radom
Cena oferty	86 995,53 zł
Numer oferty	2
Nazwa oferenta	Usługi Sprzętem Specjalistycznym Joanna Adamczyk
Cena oferty	119 310,00 zł

3. Informacja o powiązaniach kapitałowych i osobowych

Nie stwierdza się powiązań kapitałowych i osobowych pomiędzy Zamawiającym a Oferentem

4. Informacja o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

Oferent spełnia warunki udziału w postępowaniu

5. Kryteria wyboru oceny:

Kryterium wyboru oferty stanowi:

Cena oferty brutto - 100 % (max 100 pkt)

Numer oferty	1		
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie	Łączna punktacja
Cena ofertowa	100	Ocena ceny oferty przeprowadzona na podstawie wzoru matematycznego, określonego w punkcie XII. 1 Zapytania ofertowego nr 1/9/2018/RPOWM $P(C_i) = C_{\min} / C_i \times 100$ pkt, gdzie: C_{\min} – najniższa cena spośród wszystkich ważnych ofert i nie odrzuconych C_i – ceny poszczególnych ofert $P(C_i)$ – liczba punktów za kryterium ceny $P(C_i) = 86\,995,53 / 86\,995,53 \times 100$ pkt = 100 pkt	100
Numer oferty	2		
Kryterium oceny	Ocena (liczba pkt)	Uzasadnienie	Łączna punktacja
Cena ofertowa	100	Ocena ceny oferty przeprowadzona na podstawie wzoru matematycznego, określonego w punkcie XII. 1 Zapytania ofertowego nr 1/9/2018/RPOWM $P(C_i) = C_{\min} / C_i \times 100$ pkt, gdzie: C_{\min} – najniższa cena spośród wszystkich ważnych ofert i nie odrzuconych C_i – ceny poszczególnych ofert $P(C_i)$ – liczba punktów za kryterium ceny $P(C_i) = 86\,995,53 / 119\,310,00 \times 100$ pkt = 72,91	72,91

6. Wskazanie wybranej oferty wraz z uzasadnieniem:

W toku postępowania wpłynęły dwie oferty spełniające warunki formalne. W wyniku oceny ofert wybrano ofertę numer 1, która uzyskała większą ilość punktów

7. Data sporządzenia protokołu: 01.10.2018

.....
Podpis Zamawiającego